

REMOVEDOR
PARA PINTURA
LINEA 600

PRESENTACIONES Galón (3,785 litros)

8. MANIPULACION

1. CARACTERISTICAS	* Alto poder de remoción * Fácil Aplicación * Ahorra Tiempo * Rápida acción * NO DAÑA LA CAPA DE OZONO EI REMOVEDOR DE PINTURA PARA MADERA, es un producto con base en disolventes muy activos, de alto poder de remoción de todo tipo de pintura
2. COMPOSICION QUIMICA	Cloruro de Metileno, Alcohol Metílico, Dimetil Benceno, Cera Parafinada.
3. USO	Es ideal para eliminar pinturas, barnices y lacas, en superficies de madera, metal, concreto,etc, que se encuentren en mal, regular o buen estado.
4. ESPECIFICACIONES TECNICAS	
COLOR	Lechoso
DENSIDAD (g/L)	1,18 +- 0,01
FORMA APARIENCIA	Líquido Viscoso
% VOLATILES (p/p)	92,00.
DENSIDAD DE VAPOR (Aire=1,0) > 1,0	
VOC	(g/L):1050
TEMPERATURA DE TRABAJO	15°C a 40°C
5. MODO DE EMPLEO Invierta al envase y agítelo (1 minuto aproximadamente). Aplique a 30 cm de la superficie en sentido horizontal de izquierda a derecha. Hágalo por capas gruesas	
Deje actuar el removedor de 5 a 10 minutos, retire la pintura removida con ayuda de una	
espátula. 6. PRECAUCIONES	Utilícese en lugares ventilados. En caso de
o. Frecauciones	contacto con la piel o los ojos, lavar con abundante agua. En caso de indigestión o malestar recúrrase inmediatamente al médico. Manténgase fuera del alcance de los niños.
7. TOXOLOGIA	La exposición prolongada podría ocasionar mareos e irritación en los ojos y las vías respiratorias .

ventilación.

El sitio de trabajo debe tener muy buena